

(30)

②日本分類
94 A 71

⑬日本国特許庁

公開実用新案公報

⑩実開昭48-54494

庁内整理番号 6824-54

④公開 昭48(1973) 7-13

審査請求 未請求

④電動式ストレッチャー装置

①実 願 昭46-97608

②出 願 昭46(1971)10月20日

③考 案 者 天川佐一

真門市大字真門1006松下電器
産業株式会社内

同 仲野秀夫

同所

同 朝倉敏夫

同所

⑦出 願 人 松下電器産業株式会社

真門市大字真門1006

⑧代 理 人 弁理士 中尾敏男 外1名

⑤実用新案登録請求の範囲

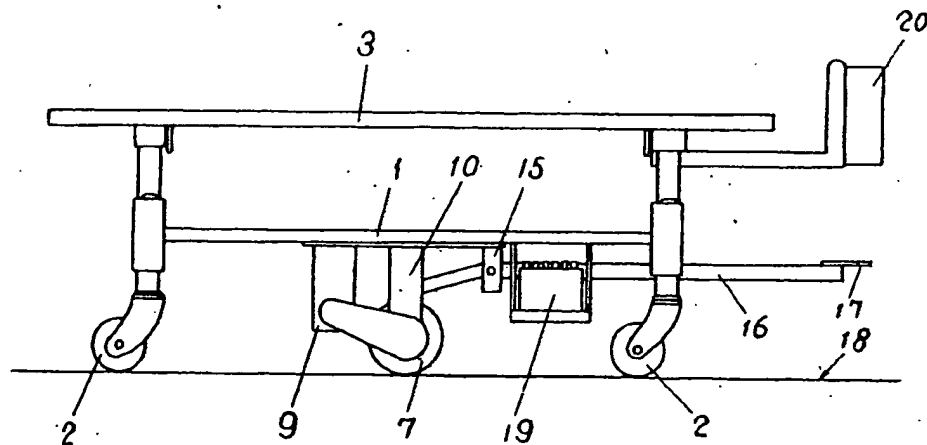
複数の自由キャスターに支持された基板の上
部に患者等を載せるストレッチャーを支持したス

トレッチャー装置において、上記基板の下部に駆
動輪を上下動可能に支持し、上記基板に固定され
た支持体にスプロケット等の回転軸を回転自在に
支持し、この回転軸と上記駆動輪とをユニバーサ
ルジョイントおよびスプラインシャフトで連結す
るとともに、上記基板に固定されたモータと上記
回転軸とをチェーン等の伝達手段により連結して
なる電動式ストレッチャー装置。

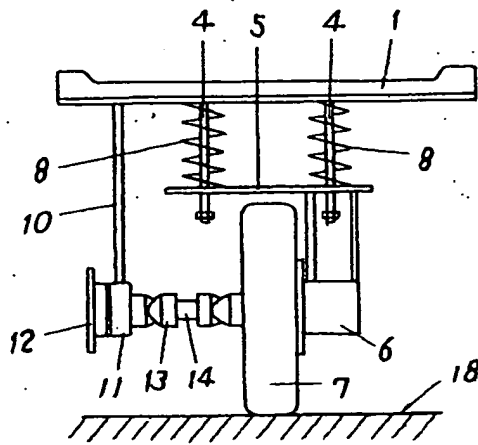
図面の簡単な説明

第1図は本考案の一実施例における電動式スト
レッチャー装置の側面図、第2図は駆動輪が床に
接している状態を示す同装置の要部正面図、第3
図は駆動輪が床から浮いた状態を示す同装置の要
部正面図である。1……基板、2……自由キャス
ター、3……ストレッチャー、7……駆動輪、9
……モーター、10……支持体、13……ユニバ
ーサルジョイント、14……スプラインシャフト。

第1図



第2図



第3図

